

बिहार दारोगा

Scan for Video

Mock Test – 30 (100MCQs)

By **Manjeet's Math Magic**

Subscribe our channel on YouTube: [ManjeetsMathMagic](https://www.youtube.com/ManjeetsMathMagic)

1. 'गुलामगिरी' का लेखक कौन था ?

- a) बी.आर. अंबेडकर
- b) ज्योतिबा फुले
- c) महात्मा गांधी
- d) पेरियार

- a) सुभाष चंद्र बोस द्वारा
- b) रासबिहारी बोस द्वारा
- c) चंद्रशेखर आजाद द्वारा
- d) सरदार भगत सिंह द्वारा

2. 'दार-उल-उलूम' की स्थापना की थी -

- a) मौलाना शिब्ली नूमानी ने
- b) मौलाना हुसैन अहमद ने
- c) मौलवी अब्दुल्लाह चक्रवर्ती ने
- d) मौलाना अहमद रिज़ा खान ने

6. सौम्येन्द्र नाथ टैगोर द्वारा स्थापित दल का क्या नाम है ?

- a) भारतीय बेल्वेशिक दल
- b) क्रांतिकारी साम्यवादी दल
- c) बेल्वेशिक लेनिनिस्ट दल
- d) अतिवादी लोकतांत्रिक दल

3. निम्न में से किस अधिवेशन के लिए कांग्रेस ने पहली बार एक महिला अध्यक्ष को चुना ?

- a) कोलकाता अधिवेशन, 1917
- b) गया अधिवेशन, 1922
- c) इलाहाबाद अधिवेशन, 1921
- d) लखनऊ अधिवेशन, 1916

7. जब 1946 में भारतीय मुस्लिम लीग को अंतरिम सरकार में सम्मिलित किया गया तब लियाकत अली खान को जो विभाग दिया गया वह था -

- a) विदेश
- b) गृह
- c) वित्त
- d) रक्षा

4. महात्मा गांधी के साथ निम्न मुसलमानों में से किसने बाल गंगाधर तिलक की अर्थी उठाई थी ?

- a) शौकत अली
- b) मोहम्मद अली
- c) मौलाना ए. के. आजाद
- d) एम. ए. अंसारी

8. इनमें से कौन गजनी राजवंश का संस्थापक था ?

- a) अल्पतगीन
- b) महमूद
- c) सेबुक्तिगीन
- d) इस्माइल

5. हिंदुस्तान सोशलिस्ट रिपब्लिकन एसोसिएशन गठित की गई थी -

9. निम्न में से कौन चंदेल शासक महमूद गजनवी से पराजित नहीं हुआ था ?

- a) धंग
b) विद्याधर
c) जयशक्ति
d) डंग
10. 'गुलाम का गुलाम' किसे कहा गया था ?
a) मोहम्मद गोरी
b) कुतुबुद्दीन ऐबक
c) बलबन
d) इल्तुतमिश
11. दिल्ली के किस सुल्तान के विषय में कहा गया है कि उसने 'रक्त और लौह' की नीति अपनाई थी ?
a) इल्तुतमिश
b) बलबन
c) जलालुद्दीन फिरोज खिलजी
d) फिरोजशाह तुगलक
12. अलाउद्दीन खिलजी के आक्रमण के समय देवगिरी का शासक कौन था ?
a) रामचंद्र देव
b) प्रताप रुद्रदेव
c) मलिक काफूर
d) राणा रतन सिंह
13. होली त्यौहार के सार्वजनिक उत्सव में भाग लेने वाला दिल्ली का प्रथम सुल्तान कौन था ?
a) फिरोजशाह तुगलक
b) मोहम्मद बिन तुगलक
c) सिकंदर लोदी
d) इब्राहिम लोदी
14. किस मध्ययुगीन सुल्तान को आगरा शहर की नींव डालने एवं उसे सल्तनत की राजधानी बनाने का श्रेय जाता है ?
a) इल्तुतमिश
b) मोहम्मद बिन तुगलक
c) फिरोजशाह तुगलक
d) सिकंदर लोदी
15. निम्नलिखित में से किस सुल्तान से निजामुद्दीन औलिया ने भेंट करने से इनकार कर दिया था ?
a) जलालुद्दीन खिलजी
b) अलाउद्दीन खिलजी
c) गयासुद्दीन तुगलक
d) मोहम्मद बिन तुगलक
16. निम्नलिखित में से किस देवता को कला में हल लिए प्रदर्शित किया गया है ?
a) कृष्ण
b) बलराम
c) कार्तिकेय
d) मैत्रेय
17. 'बेसनगर अभिलेख' का हेलियोडोरस कहां का निवासी था ?
a) पुष्कलावती
b) तक्षशिला
c) साकल
d) मथुरा
18. निम्नलिखित में से कौन मोक्ष के साधन के रूप में जन्म, कर्म तथा भक्ति को समान महत्व देता है ?
a) अद्वैत वेदांत
b) विशिष्टाद्वैतवाद वेदांत
c) भगवद गीता
d) मीमांसा
19. विक्रम एवं शक संवत्तों में कितना अंतर (वर्षों में) है ?
a) 57 वर्ष
b) 78 वर्ष

- c) 135 वर्ष
d) 320 वर्ष
20. अद्वैत दर्शन के संस्थापक हैं -
a) शंकराचार्य
b) रामानुजाचार्य
c) मध्वाचार्य
d) महात्मा बुद्ध
21. निम्नलिखित में किसके चपापचयी प्रक्रम से अधिकतम ऊर्जा मिलती है ?
a) कार्बोहाइड्रेट
b) वसा
c) प्रोटीन
d) खनिज
22. एक स्वस्थ व्यक्ति का हृदय 1 मिनट में औसतन कितनी बार धड़कता है ?
a) 86
b) 98
c) 72
d) 64
23. रक्त समूह की खोज की -
a) अलेक्जेंडर फ्लेमिंग ने
b) विलियम हार्वे ने
c) रॉबर्ट कोच ने
d) कार्ल लैण्डस्टीनर ने
24. निम्न में, कौन सा पौधों की जड़ों का कार्य नहीं है ?
a) प्रकाश संश्लेषण
b) जल का अवशोषण
c) पोषक तत्वों का अवशोषण
d) पौधों को सहारा प्रदान करना
25. निम्नलिखित में से कौन सा पादप हार्मोन मुख्यतः फल परिपक्वता के लिए उत्तरदायी है ?
a) साइटोकाइनिन
b) एब्सिसिक अम्ल
c) एथिलीन
d) एसिटिलीन
26. शीरा अति उत्तम कच्चा माल है -
a) एसिटिक एसिड के लिए
b) ग्लिसरीन के लिए
c) पावर एल्कोहल के लिए
d) यूरिया के लिए
27. डेंगू एक बुखार है, जो उत्पन्न होता है तथा दूसरे मनुष्य में पहुंचता है -
a) वायरस और मादा एडीज मच्छर द्वारा
b) बैक्टीरिया और मादा क्यूलेक्स मच्छर द्वारा
c) फंगस और मादा एडीज मच्छर द्वारा
d) प्रोटोजोआ और मादा एनाफिलीज मच्छर द्वारा
28. निम्न में से किस रोग को एंटीबायोटिक द्वारा ठीक नहीं किया जा सकता ?
a) कुष्ठ
b) टिटनेस
c) मिसल्स (खसरा)
d) हैजा
29. सूअरों को मानव रिहायशी क्षेत्र से दूर रखना किसके उन्मूलन में सहायक है ?
a) मलेरिया के
b) जापानी इंसेफेलाइटिस के
c) फीलपांव के
d) पोलियो के
30. फसलों में पर्णिय छिड़काव के लिए सबसे उपयुक्त उर्वरक है -

- a) सोडियम नाइट्रेट
b) यूरिया
c) डी.ए.पी.
d) पोटैशियम क्लोराइड
31. कौन सी गैस 'नोबल गैस' कहलाती है ?
a) हाइड्रोजन
b) ऑक्सीजन
c) हीलियम
d) कार्बन डाइऑक्साइड
32. अधोलिखित में से कौन सा कार्बन का अपरूप नहीं है -
a) हीरा
b) ग्रेफाइट
c) ऑक्सोकार्बन
d) फूलरीन्स
33. निम्नलिखित में से क्या जल से हल्का होता है ?
a) एल्युमिनियम
b) सोडियम
c) मैग्नीशियम
d) मैगनीज
34. भाप के इंजन का आविष्कार किसने किया ?
a) रॉबर्ट वाटसन
b) जेम्स वाट
c) विलियम हार्वे
d) डेम्लर
35. फाउंटैन पेन के आविष्कारक कौन थे ?
a) वाटर मैन
b) पारकर
c) चैलपार्क
d) शैफर
36. नर्मदा बचाओ आंदोलन किस बांध की ऊंचाई बढ़ाने के निर्णय का विरोध कर रहा है ?
a) इंदिरा सागर
b) सरदार सरोवर
c) गांधी सागर
d) उपरोक्त में से कोई नहीं
37. निम्नांकित में से कौन भारत का सबसे पुराना जल - शक्ति उत्पादन केंद्र है ?
a) मयूराक्षी
b) दार्जिलिंग
c) पल्लीवासर
d) शिवसमुद्रम
38. चंबल नदी पर कौन - सा बांध निर्मित है ?
a) इंदिरा सागर
b) सरदार सरोवर
c) गांधी सागर
d) भाखड़ा बांध
39. गणतंत्र दिवस 2019 के अवसर पर किस मंत्रालय द्वारा मोहन से महात्मा थीम वाली झांकी प्रस्तुत की गई?
a) शहरी विकास
b) मानव संसाधन
c) केंद्रीय संस्कृति
d) रेलवे
40. भारत ने किस देश के साथ तंबाकू पत्ता निर्यात के लिए समझौता किया है?
a) पाकिस्तान
b) चीन
c) बांग्लादेश
d) श्रीलंका
41. भारत-ऑस्ट्रेलिया का संयुक्त नौसैनिक अभ्यास ऑस इंडेक्स-19 किस तट के निकट संपन्न हुआ?

- a) जामनगर
b) विशाखापट्टनम
c) चेन्नई
d) मुंबई
42. एशियाई एथलेटिक्स चैंपियनशिप 2019 में किस देश ने सर्वाधिक पदक जीते?
- a) बहरीन
b) चीन
c) जापान
d) भारत
43. ICC विश्व कप 2019 में भारत ने अपना पहला मैच किस देश के खिलाफ खेला?
- a) दक्षिण अफ्रीका
b) ऑस्ट्रेलिया
c) श्रीलंका
d) पाकिस्तान
44. निम्नलिखित में से कौन - सा एक युग्म सही सुमेलित नहीं है ?
- | बांध/ झील | नदी |
|----------------|----------|
| a) गोविंद सागर | - सतलज |
| b) केलेरु झील | - कृष्णा |
| c) उकाई जलाशय | - ताप्ती |
| d) बुलर झील | - झेलम |
45. निम्न में से कौन सा मिलान गलत है ?
- a) प्रथम लोकसभा अध्यक्ष - जी. वी. मावलंकर
b) प्रथम वायु सेना अध्यक्ष - सुब्रतो मुखर्जी
c) प्रथम नौसेना अध्यक्ष - आर.डी. कटारी
d) इनमें से कोई नहीं
46. भारत ने अपना पहला परमाणु परीक्षण कब किया?
- a) 12 मई 1974
b) 14 मई 1974
c) 18 मई 1974
d) 16 मई 1974
47. भारत में विकसित पहला सुपर कंप्यूटर कौन है?
- a) परम
b) परम 8000
c) अनुपम
d) एका
48. केंद्रीय लीची अनुसंधान संस्थान कहां स्थित है?
- a) दरभंगा
b) सहरसा
c) मुजफ्फरनगर
d) मुजफ्फरपुर
49. निम्न में से कौन NDC का पदेन सदस्य होता है ?
- a) राष्ट्रपति
b) उपराष्ट्रपति
c) प्रधानमंत्री
d) इनमें से कोई नहीं
50. 14वें वित्त आयोग का अध्यक्ष कौन है ?
- a) Y.V रेड्डी
b) N.Kसिंह
c) N.N मिश्रा
d) मनमोहन सिंह
51. 2011 की जनगणना के अनुसार देश में कार्य सहभागिता दर कितनी है?
- a) 29.8%
b) 34.8%

- c) 39.8%
- d) 43.8%
52. 2001 से 2011 के दौरान देश का एकमात्र राज्य जहां मुस्लिम जनसंख्या में कमी आई है, कौन है ?
- a) मेघालय
- b) ओड़िशा
- c) अरुणाचल प्रदेश
- d) मणिपुर
53. निम्नलिखित में से कौन भारतीय अर्थव्यवस्था का प्रमुख लक्षण है?
- a) पूंजीवादी अर्थव्यवस्था
- b) समाजवादी अर्थव्यवस्था
- c) मिश्रित अर्थव्यवस्था
- d) इनमें से कोई नहीं
54. निम्न में से कौन पृथ्वी प्रक्षेपास्त्र का नौसैनिक संस्करण है?
- a) धनुष
- b) ब्रह्मोस
- c) अस्त
- d) पृथ्वी-II
55. भारत को उष्णकटिबंध और उपोष्ण कटिबंध में विभाजन करने के आधार के रूप में मानी गई जनवरी की समताप रेखा है -
- a) 21 डिग्री सेल्सियस
- b) 18 डिग्री सेल्सियस
- c) 12 डिग्री सेल्सियस
- d) 15 डिग्री सेल्सियस
56. भारतीय मानसून मौसमी विस्थापन से इंगित है जिसका कारण है-
- a) स्थल तथा समुद्र का विभेदी तापन
- b) मध्य एशिया की ठंडी हवा
- c) तापमान की अति एकसमानता
- d) उपर्युक्त में से कोई नहीं
57. नीचे दिए गए भारतीय नगरों में सामान्य वर्षा का सही अवरोही क्रम कौन - सा है?
- a) कोच्चि -कोलकाता -दिल्ली -पटना
- b) कोलकाता -कोच्चि -पटना -दिल्ली
- c) कोच्चि -कोलकाता -पटना -दिल्ली
- d) कोलकाता -कोच्चि- दिल्ली -पटना
58. निम्नलिखित में से कौन सी जल प्रबंधन युक्ति भारत में लागत की अधिकतम लाभ देने वाली है?
- a) स्वक्षालन शौचालय व्यवस्था में सुधार
- b) अपशिष्ट जल का उपचार एवं प्रयोग
- c) वर्षा के जल का संचयन
- d) जल एवं जल का पुनर्चक्रण एवम पुनः उपयोग
59. भारत के अर्ध - शुष्क क्षेत्रों में जल ढाल विकास का प्रमाणक चिन्ह है -
- a) बड़े पैमाने पर ढालो की स्थापना ताकि वर्षा जल का वाष्पन हो
- b) मृदा बंध, भू- संरक्षण उपाय और वृक्षारोपण का उपक्रम ताकि मृदा की नमी संरक्षित रहे और अंतर्भौम जल का पुनः पूर्ण होता रहे
- c) गहरे नलकूपों की भरपाई ताकि सड़क से जल कब निष्कासन हो सके
- d) मौसमी नदियों से जल का तटबंधीकरण करके जलाशयों के तंत्र की स्थापना
60. 28 जनवरी 2019 को किस राज्य ने पहला एस्ट्रो टर्फ फुटबॉल पिच का उद्घाटन किया?
- a) मणिपुर
- b) मिजोरम
- c) नागालैंड
- d) केरल

61. दक्षिण एशिया में नाइट्रोजन प्रदूषण का अध्ययन करने के लिए किस देश ने ₹200 करोड़ की सहायता देने की घोषणा की है?

- a) जापान
- b) फ्रांस
- c) ब्रिटेन
- d) अमेरिका

62. एशियाई कुश्ती चैंपियनशिप 2019 में भारत का पदक तालिका में स्थान रहा-

- a) दूसरा
- b) चौथा
- c) छठा
- d) आठवां

63. एशियाई कुश्ती चैंपियनशिप 2019 भारत के 16 पदकों में से एकमात्र स्वर्ण किस खिलाड़ी ने जीता?

- a) बजरंग पुनिया
- b) विकी चाहर
- c) अमित धनकर
- d) दीपक पूनिया

64. हाल ही में किस देश ने गन्ना के रस को राष्ट्रीय पेय घोषित किया है?

- a) भारत
- b) पाकिस्तान
- c) नेपाल
- d) श्रीलंका

65. निम्नलिखित में से कौन -सा भारतीय कृषि की निम्न उत्पादकता का कारण नहीं है ?

- a) जनसंख्या का दबाव
- b) प्रच्छन्न बेरोजगारी
- c) सहकारी कृषि
- d) भू-जोत का छोटा आकार

66. निम्नलिखित हरी खाद वाली फसलों में से किसमें नाइट्रोजन की मात्रा सर्वाधिक पाई जाती है ?

- a) ढांचा
- b) शनई
- c) बोड़ा(लोबिया)
- d) ग्वार

67. संतुलित उर्वरक प्रयोग किए जाते हैं -

- a) उत्पादन बढ़ाने के लिए
- b) खाद की गुणवत्ता उन्नत करने हेतु
- c) भूमि की उत्पादकता बनाए रखने हेतु
- d) यह सभी

68. दक्षिणी भारत में उच्च कृषि उत्पादकता का क्षेत्र पाया जाता है-

- a) केरल तट में
- b) तमिलनाडु तट में
- c) तेलंगाना में
- d) विदर्भ में

69. एगमार्क है -

- a) अंडा उत्पादन हेतु एक सहकारी समिति
- b) कृषकों की एक सहकारी समिति
- c) अंडों की एक विनियमित मंडी
- d) गुणवत्ता गारंटी की मोहर

70. सदाबहार क्रांति भारत में कृषि उत्पादन बढ़ाने के लिए प्रयोग में लाई गई -

- a) नॉर्मन बोरलॉग द्वारा
- b) एम .एस .स्वामीनाथन द्वारा
- c) राज कृष्णा द्वारा
- d) आर.के.वी .राव द्वारा

71. 'मनुष्य एक सामाजिक प्राणी है' किसका कथन है?

- a) अरस्तू

- a) 63 वें संशोधन द्वारा
b) 62 वें संशोधन द्वारा
c) 61 वें संशोधन द्वारा
d) 60 वें संशोधन द्वारा
82. वीर सावरकर अंतरराष्ट्रीय हवाई अड्डा कहाँ अवस्थित है ?
a) कोच्चि
b) बेंगलुरु
c) वाराणसी
d) पोर्ट ब्लेयर
83. जैसे-जैसे अर्थव्यवस्था का विकास होता है, वैसे - वैसे GDP में तृतीयक क्षेत्र का योगदान -
a) घटता है
b) बढ़ता है
c) पहले घटता है फिर बढ़ता है
d) स्थिर रहता है
84. दलाल स्ट्रीट कहाँ स्थित है ?
a) नई दिल्ली
b) मुंबई
c) कोलकाता
d) चेन्नई
85. किस पंचवर्षीय योजना में मानव विकास को सारे विकास प्रयासों का सार तत्व माना गया है ?
a) दूसरी
b) चौथी
c) छठी
d) आठवीं
86. किसके स्थान पर भारत सरकार द्वारा नीति (NITI) आयोग का गठन किया गया ?
a) वित्त आयोग
b) योजना आयोग
c) मानवाधिकार आयोग
d) विधि आयोग
87. नाबार्ड की स्थापना किस समिति की सिफारिश पर की गई थी?
a) नरसिम्हा समिति
b) मल्होत्रा समिति
c) रंगराजन समिति
d) शिवरामन समिति
88. एमनेस्टी इंटरनेशनल की स्थापना कब हुई?
a) 1961
b) 1962
c) 1963
d) 1964
89. भारत में राष्ट्रमंडल खेलों में पहली बार हिस्सा लिया?
a) हैमिल्टन
b) लंदन
c) सिडनी
d) ऑकलैंड
90. निम्न में से कौन सा मिलान गलत है ?
a) विजय घाट - लाल बहादुर शास्त्री
b) किसान घाट - चौधरी चरण सिंह
c) एकता स्थल - जगजीवन राम
d) महाप्रयाण घाट - राजेंद्र प्रसाद
91. अनुसूचित जनजाति का दर्जा-
a) हिंदुओं तक सीमित है ।
b) धर्मनिष्ठा से तटस्थ है ।
c) हिंदुओं एवं ईसाईयों का तक सीमित है ।
d) हिंदु एवं मुस्लिमों तक सीमित है ।

b) नेपाल
c) भूटान
d) बांग्लादेश

- 97. 1 मार्च 2019 को किस स्थान पर राष्ट्रीय यूनानी चिकित्सा संस्थान की नींव रखी गई?**

- a) गुरु ग्राम
b) गाजियाबाद
c) नजफगढ़
d) भिवानी

98. निम्न में से किस राज्य में सुलाई नामक मिलावटी देसी शराब पीने से 150 से अधिक लोगों की मृत्यु हो गई?

- a) असम
b) मेघालय
c) ओडिशा
d) झारखंड

99. प्रधानमंत्री मोदी जी द्वारा किस स्थान पर प्रधानमंत्री श्रम योगी मान-धन योजना का शुभारंभ किया गया?

- a) वाराणसी
b) अलवर
c) गांधी नगर
d) वस्त्रल

100. एशियन राइनो घोषणा पत्र 2019 पर भारत के अतिरिक्त चार अन्य देशों ने हस्ताक्षर किए। निम्न में से कौन इनमें शामिल नहीं है?

- a) इंडोनेशिया
- b) मलेशिया
- c) श्रीलंका
- d) नेपाल

ANSWERS:

- a) भारत

- | | |
|------|------|
| 1. B | 44.B |
| 2. B | 45.D |
| 3. A | 46.C |
| 4. A | 47.B |
| 5. C | 48.D |
| 6. B | 49.C |
| 7. C | 50.A |
| 8. A | 51.C |
| 9. B | 52.D |
| 10.D | 53.C |
| 11.B | 54.A |
| 12.A | 55.B |
| 13.B | 56.A |
| 14.D | 57.C |
| 15.B | 58.C |
| 16.B | 59.D |
| 17.B | 60.C |
| 18.C | 61.C |
| 19.C | 62.D |
| 20.A | 63.A |
| 21.B | 64.B |
| 22.C | 65.C |
| 23.D | 66.C |
| 24.A | 67.D |
| 25.C | 68.B |
| 26.C | 69.D |
| 27.A | 70.B |
| 28.C | 71.A |
| 29.B | 72.B |
| 30.B | 73.D |
| 31.C | 74.C |
| 32.C | 75.A |
| 33.B | 76.D |
| 34.B | 77.C |
| 35.A | 78.D |
| 36.B | 79.A |
| 37.B | 80.D |
| 38.C | 81.C |
| 39.D | 82.D |
| 40.B | 83.B |
| 41.B | 84.B |
| 42.B | 85.D |
| 43.A | 86.B |

- 87.D
- 88.A
- 89.B
- 90.C
- 91.B
- 92.A
- 93.C
- 94.D
- 95.A
- 96.D
- 97.B
- 98.A
- 99.D
- 100.

C

Manjeet's Math Magic

Manjeet's Math Magic